

параметры эл. привода тульского завода					параметры эл. привода Аума NORM			параметры эл. привода ПЭК										
Обозначение привода	Крутящий момент на выходном валу, Н.м	Число оборотов	Частота вращения выходного вала, об/мин	Масса привода, кг	Условное обозначение привода	Крутящий момент на выходном валу, Н.м	Частота вращения выходного вала, об/мин	Условное обозначение привода	Крутящий момент на выходном валу, Н.м	Число оборотов	Частота вращения выходного вала, об/мин	Масса привода, кг						
Электроприводы типа «А» - общего назначения																		
Н-А 01	25, 60	1-10	12	17	SA 07.5	20, 60	4; 5,6; 8; 11; 16; 22; 32; 45; 63; 90; 125; 180	ПЭМ-А21	25-70	1-10	12	22						
Н-А 02			24					ПЭМ-А1			24							
Н-А 04		10-45	12					ПЭМ-А23			12							
Н-А 05			24					ПЭМ-А3			24							
Н-А 07	60, 100	1-10	12	19	SA 10.1	40, 120	4; 5,6; 8; 11; 16; 22; 32; 45; 63; 90; 125; 180	ПЭМ-А29	70-110	1-10	12	22						
Н-А 08			24					ПЭМ-А9			24							
Н-А 10		10-45	12					ПЭМ-А31			12							
Н-А 11			24					ПЭМ-А11			24							
Электроприводы типа «Б» - общего назначения																		
Н-Б 01	100, 250	1-6	25	56 (59)	SA 14.1	100, 250	4; 5,6; 8; 11; 16; 22; 32; 45; 63; 90; 125; 180	ПЭМ-Б1	100-300	5-10	25	41						
Н-Б 02		6-36						ПЭМ-Б2					30-60	45				
Н-Б 03		36-200						ПЭМ-Б6										
Н-Б 04		1-6	50					56 (59)		SA 14.1	100, 250	4; 5,6; 8; 11; 16; 22; 32; 45; 63; 90; 125; 180	ПЭМ-Б4	5-10	50	41		
Н-Б 05		6-36											ПЭМ-Б5				10-30	45
Н-Б 06		36-200											ПЭМ-Б7					
Н-Б 07		1-6	25	56 (59)	SA 14.1	100, 250	4; 5,6; 8; 11; 16; 22; 32; 45; 63; 90; 125; 180						ПЭМ-Б1	5-10	25	41		
Н-Б 08		6-36											ПЭМ-Б2				10-30	45
Н-Б 09		36-200											ПЭМ-Б6					
Н-Б 10		1-6	50					56 (59)		SA 14.1	100, 250	4; 5,6; 8; 11; 16; 22; 32; 45; 63; 90; 125; 180	ПЭМ-Б4	5-10	50	41		
Н-Б 11		6-36											ПЭМ-Б5				10-30	45
Н-Б 12		36-200											ПЭМ-Б7					
Электроприводы типа «В» - общего назначения																		
Н-В 02	250-630	6-36	24	94	SA 14.5	200-500	4; 5,6; 8; 11; 16; 22; 32; 45; 63; 90; 125; 180		ПЭМ-В18М				250-630	6-36	24	83		
Н-В 03		36-200							ПЭМ-В22М								36-216	
Н-В 08		6-36	ПЭМ-В18М					36-216	24									
Н-В 09		36-200	ПЭМ-В22М															
Н-В 15	630-1000	6-36	24	94	SA 16.1	400-1000	4; 5,6; 8; 11; 16; 22; 32; 45; 63; 90; 125; 180	ПЭМ-В34М	500-1000	6-36	24							
Н-В 16		36-200						ПЭМ-В38М				36-216						
Н-В 21		6-36	ПЭМ-В34М					36-216					24					
Н-В 22		36-200	ПЭМ-В38М															